



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina

Unidad de Posgrado

Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**"Factores de riesgo en enfermedad trofoblástica
gestacional en el Instituto Nacional Materno Perinatal,
2008-2010"**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Gineco-Obstetricia

AUTOR

Johnny Richard VALER CABALLERO

Lima, Perú

2012

RESUMEN

Objetivos: Identificar los Factores de riesgo asociados a la enfermedad trofoblástica gestacional en el Instituto Nacional Materno Perinatal, en el periodo 2008-2010

Material y métodos: Se realizó un estudio observacional, descriptivo, retrospectivo y transversal. Se revisaron 98 historias clínicas de pacientes que acudieron a consulta en el Departamento de Rehabilitación en Discapacidades de la Comunicación; en el periodo que corresponde al estudio.

Resultados: En relación al estado civil el 58.1% de las pacientes eran convivientes, seguido de solteras en un 27.1% de los casos. En relación al grado de instrucción el 74.4% de las pacientes tenían secundaria. El 70.5% de las pacientes eran amas de casa. El 65.9% de las pacientes eran multíparas. El 11.6% de las pacientes tuvieron el antecedente de embarazo molar. El 99.2% de las pacientes no tuvieron antecedente de hábitos nocivos. El 92.1% de las pacientes no tuvieron antecedente de enfermedad previa. El signo y síntoma más frecuente fue el sangrado, dolor y amenorrea en un 31.8% de los casos. El grupo sanguíneo más frecuente fue el grupo O⁺ en el 85.3% de los casos. El diagnóstico ecográfico más frecuente fue el de enfermedad trofoblástica gestacional en un 38.8% de los casos. El diagnóstico Prequirúrgico más frecuente fue el de mola hidatidiforme en un 40.3% de los casos; y el diagnóstico postquirúrgico más frecuente fue también el de mola hidatidiforme en un 41.9% de los casos. El diagnóstico anatomopatológico más frecuente fue el de Mola completa en un 75.2% de los casos.

Conclusiones: Factores de riesgo asociados a la enfermedad trofoblástica gestacional en el Instituto Nacional Materno Perinatal, fueron el antecedente de embarazo molar y el antecedente de tuberculosis pulmonar.

PALABRAS CLAVE: Factores de riesgo, enfermedad trofoblástica gestacional